

[Entrez](#)[PubMed](#)[Nucleotide](#)[Protein](#)[Genome](#)[Structure](#)[PMC](#)[Taxonomy](#)[Books](#)

Search for [Protein Name] AND [All Field]

[Limits](#) [Preview/Index](#) [History](#) [Clipboard](#) [Details](#)

[About Entrez](#)

Entrez Protein

[Help](#) | [FAQ](#)Show:

Items 1-20 of 703

of 36 [Next](#)

Batch Entrez:
Upload a file of GI
or accession
numbers to
retrieve
sequences

☐ [1: NP_661925](#)[BLink](#), [Domains](#), [Links](#)

ATP-dependent RNA helicase DeaD [Chlorobium tepidum TLS]
[gi|21673860|ref|NP_661925.1|](#)[\[21673860\]](#)

Check sequence
revision history

☐ [2: NP_661497](#)[BLink](#), [Domains](#), [Links](#)

ATP-dependent RNA helicase DeaD [Chlorobium tepidum TLS]
[gi|21673432|ref|NP_661497.1|](#)[\[21673432\]](#)

How to create
WWW links to
Entrez

☐ [3: NP_407317](#)[BLink](#), [Domains](#), [Links](#)

putative DEAD-box helicase [Yersinia pestis]
[gi|16124004|ref|NP_407317.1|](#)[\[16124004\]](#)

[LinkOut](#)[Cubby](#)☐ [4: NP_405623](#)[BLink](#), [Domains](#), [Links](#)

putative DEAD box family helicase [Yersinia pestis]
[gi|16122310|ref|NP_405623.1|](#)[\[16122310\]](#)

Related
resources
[BLAST](#)

Reference sequence
project

☐ [5: NP_404864](#)[BLink](#), [Domains](#), [Links](#)

putative DEAD box helicase family protein [Yersinia pestis]
[gi|16121551|ref|NP_404864.1|](#)[\[16121551\]](#)

[LocusLink](#)

Clusters of orthologous
groups

☐ [6: CAB00899](#)[BLink](#), [Domains](#), [Links](#)

PROBABLE COLD-SHOCK DEAD-BOX PROTEIN A HOMOLOG DEAD
(ATP-dependent RNA helicase deaD homolog) [Mycobacterium tuberculosis
H37Rv]
[gi|1480333|emb|CAB00899.1|](#)[\[1480333\]](#)

Protein reviews on the
web

☐ [7: BAB91970](#)[BLink](#), [Domains](#), [Links](#)

putative DEAD BOX RNA helicase [Oryza sativa (japonica cultivar-group)]
[gi|20521462|dbj|BAB91970.1|](#)[\[20521462\]](#)

☐ [8: BAB90683](#)[BLink](#), [Domains](#), [Links](#)